**PRISM 12x12– Symetrix**

**Prism 12x12 processore di segnale** per elaborazione, mixaggio e routing per gli endpoint abilitati Dante, garantendo una qualità audio eccezionale. Utilizzato come nucleo DSP di una rete Dante o come co-processore DSP.  
12 IN e 12 OUT analogici,64x64 canali Dante, processore DSP ad alte prestazioni, latenza ultra bassa, protocollo Dante utilizzabile con le infrastrutture IT standard. Convertitori A-D e D-A con prestazioni elevate, leader nel settore, programmazione e configurazione tramite software Composer, Controllo tramite pannelli a muro ARC, applicazioni ARC-WEB, applicazioni Symvue e sistemi di terze parti. Web Server a bordo per monitoraggio risorse e diagnostica. Alimentazione Phantom 48 V  
Display grafico OLED ad alta risoluzione per controllo e monitoraggio del sistema  
Forma compatta, 1 unità rack (kit per montaggio venduto separatamente)  
Peso 4,1  
PRISM 12x12; Marca: Symetrix ; Distributore: SISME SpA